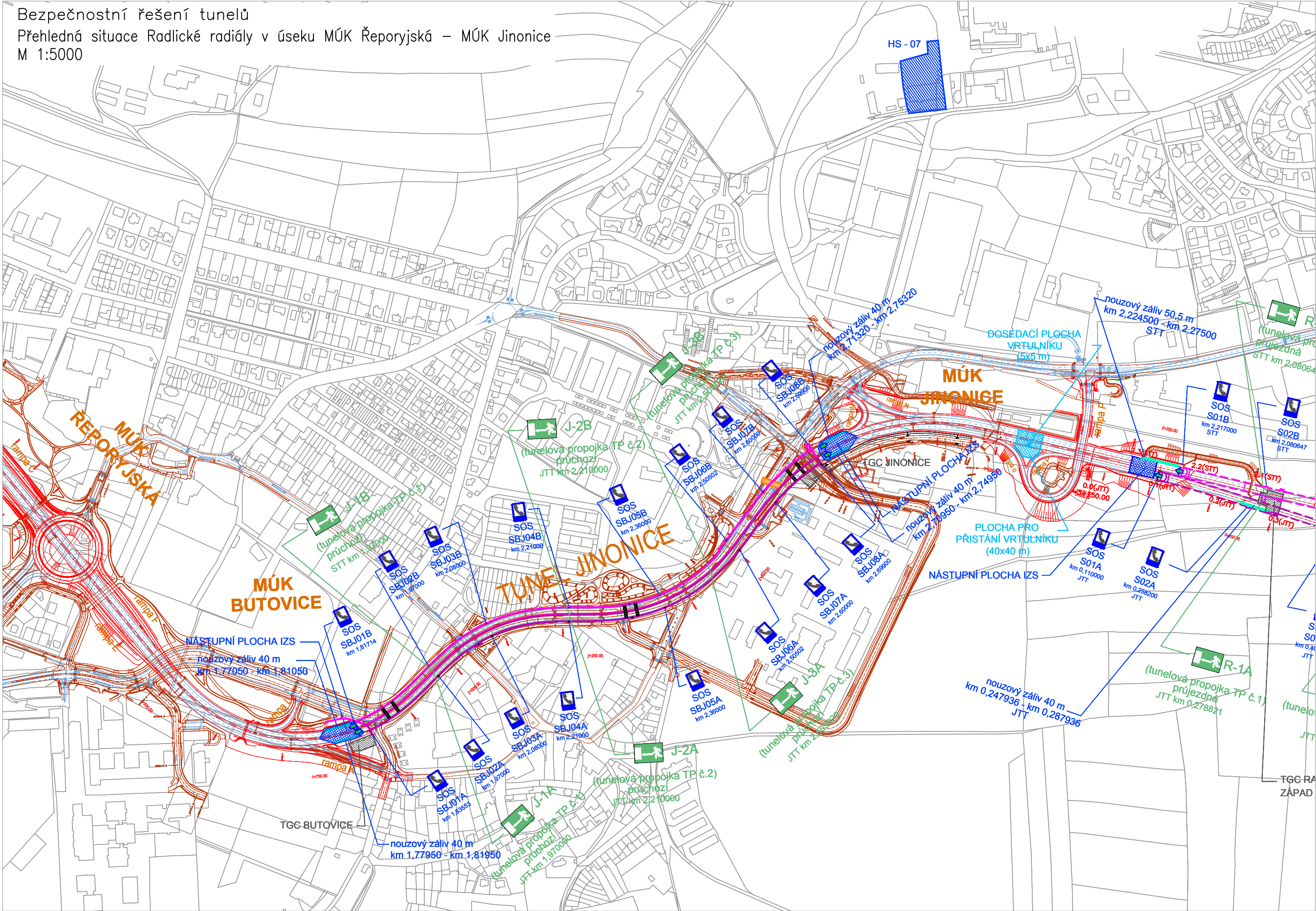




Bezpečnostní řešení tunelů  
Přehledná situace Radlické radiály v úseku MÚK Řeporyjská – MÚK Jinonice  
M 1:5000




LEGENDA:




SOS  
S07A



Úniková cesta




Nouzový záliv




Nástupní plocha pro přistání vrtulníku




Dosedací plocha vrtulníku




Nástupní plocha IZS




Stanoviště IZS




Odstavná plocha TSK




Hláška nouzového volání (SOS kabina)




Úniková cesta




Nouzový záliv




Nástupní plocha pro přistání vrtulníku




Dosedací plocha vrtulníku




Nástupní plocha IZS




Stanoviště IZS




Odstavná plocha TSK




Východ na volné prostranství




Hlavní trasa RR a rampy MÚK až k místu napojení na komunikace




Nové komunikace




Hrany komunikace MO




Ostění severní tunelové trouby



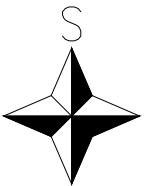
Ostění jižní tunelové trouby



Vodorovné dopravní značení




Portály DZ na MO



Výškový systém Bpv  
Souřadnicový systém JTSK

Zpracovatel dokumentace:

<div><p>sdržení PUDIS SATRA</p></div>		
sdržení zastoupeno: PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10, tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz		
Vypracoval: Ing. Lukáš Grünwald <i>Grünwald</i>	Odpovědný projektant: Ing. Lukáš Rákosník <i>L. Rákosník</i>	Investor: Hlavní město Praha OSI MHMP Vyšehradská 2075/51 128 00, Praha 2 <div><div>PRAHA</div><div>PRAHA</div><div>PRAHA</div></div>
Hlavní inženýr projektu: Ing. Miroslav Kalina <i>Kalina</i> Ing. Lukáš Grünwald <i>Grünwald</i>	Zastoupení PUDIS: Ing. Martin Höfler Ing. Jan Višek	zastoupený mandatářem: VIS a.s.
Kontroloval: Ing. Lukáš Rákosník <i>L. Rákosník</i>	Statutár SATRA: Ing. Ludvík Šajtar	
Číslo zakázky: D-17-028	Datum: 08.2018	
Akce: Radlická radiála JZM – Smíchov stavba č. 9567 Studie k prověření spojení Butovického a Jinonického tunelu		Měřítko: 1:5000
Příloha: B.4 Podzemní inženýrské objekty Přehledná situace MÚK Řeporyjská–MÚK Jinonice		Formát: 3x A4
		Souprava: TS
		Číslo přílohy: B.4.7